Bioindication Lichénique Année 2016

Sivert		état des lieux été 2003				Phase de suivi novembre-16			
702.00	PCDD/PCDF	Métaux lourds			PCDD/PCDF Métaux lourds				
		Pb	Cd	Hg	OMS 2005	Pb	Cd	Hg	
	en ng I-TEQ/kg		en mg/kg		en ng I-TEQ/kg		en mg/kg		
Grangeardière	2,1	7,8	0,2	0,2	1,8	12,4	0,82	<lq< td=""></lq<>	
Manet	7	21	0,2	0,2					
Briantaisière	2,2	14	1	0,1	2,5	6,2	0,14	0,07	
Auverse	1,5	5,7	0,1	0,1					
Bois Martin	2,1	19	0,3	0,2	2,8	3	0,13	0,13	
Lasse	1,6	2,2	<0,1	0,1					
Brégellerie	1,6	1,1	<0,1	<0,1	2,1	1,2	0,14	0,05	
Picotière	2,1	17	0,2	0,2					
Breil de Foin	2,1	5,7	0,1	0,1					

Objectif	Pas de restriction à	restriction à					
Objectii	l'usage agricole	l'usage agricole					
Dioxines et Furanes							
<20 ng I-TEQ/Kg	compris entre 20 et 160 ng I- TEQ/kg	>160 ng I-TEQ/kg					

CONCLUSION d'Aair lichens

Dioxines

"De 2015 à 2016, les données sont stables dans la mesure où il ne s'agit que de teneurs de fond."

Métaux lourds

"La charge métallique totale est faible et ne présente pas de variation importante de 2015 à 2016."

SIVERT Est Anjou 11/01/2017

Bioindication Lichénique Année 2016

SIVERT Est Anjou 11/01/2017